MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE - SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGÉTAUX.

DLP - 4-12-87004305

agricoles

mining

Atsection

Happenson to the m DITA .t. Nevel

SERVICE REGIONAL DE L'ECARDIL Somme et Olse) Cité Administrative Districtusies Harris 80040 AMIENS Tel. 22:92:51:27 Cito Administration of William Aship Tell 25 (2004) (Armet)

Improvement Salaries of Continuous and April and Time of the Continue to the All St 76.00

CONSTRUCTION OF THE PROPERTY OF THE AREA STATE AND APPLICABLE.



# spécial grandes cultures

Le15 avri 1 1986

- Colza : Stade, méligèthes.
- Semis de printemps : attention aux limaces.
- Pois protéagineux : désherbage post semis prélevée.
- Orges d'hiver : stade, maladies.
- Blés d'hiver : stade, insectes du sol, maladies,

lutte contre les maladies à la montaison

#### colza

STADE : entrenoeuds visibles (C2) à boutons cachés (D1). MELICETHES: La période de sensibilité du colza va du stade D1 au stade E (boutons séparés).



Situation : Premières captures observées dans le secteur de CREZANCY (Alsne) début avril.

Préconisation : En toute région surveillez vos parcelles. Après comptage sur 50 plantes intervenez seulement si vous êtes en présence d'un méligèthe par plante aux stades D1-D2 avec une des matières actives suivantes. (dose en g/ha) bromophos (500) - dialiphos (600) - malathion (700)- phosalone (1000)- parathion éthyl et méthyl (200)- méthidathion (250)- endosulfan (250)deltaméthrine (5)- fenvalérate (40)- cyperméthrine (20)- cyfluthrine (10)fluvalinate (48)- lindane (200)-





boutons séparés - les pédoncules s'allongent en commencant par ceux de la périphérie

MAI ADES : Nouvelles autorisations provisoires de vente. CALIDAN sur cylindrosportose & 7,5 1 /ha et sur scierotinis & 5 1/ha.



### semis de printemps

ATTENTION AUX DEGATS DE LIMACES: En présence du ravageur épandez sur l'ensemble de la parcelle des granulés à base de mercaptodimétur (spécialité commerciale MESUROL) ou de métaldéhyde (nombreuses spécialités commerciales). Quel que soit le produit, rechercher une répartition d'environ 30 granulés au m2.

# pois protéagineux

DishirBaci : Sur les parcelles déjà semées le desherbage de post semis prélevanta pas toujours pû être réalisé. En principe le traitement doit être fait au plus tard dans les 4-5 jours suivant le semis. Compte-tenu de l'évolution très lente de la germination actuellement, le traitement peut encore être envisagé si la radicule n'est pas sortie de la gratine.

Si la culture est plus avancée, il convient de repousser le desherbage à la période de végétation.

## orges d'hiver et es courgeous

STADE: Redressement pour les plus avancés.

MALADIES DU PIED : Attaques modérées.

MALADIES DES FEUILLES: Début d'attaque de Rhynchosporiose sur gaines ou feuilles du bas dans quelques parcelles. Helminthosporiose sans gravité parfois présente sur feuilles agées.

PRECONISATIONS: Aucun traitement ne se justifie actuellement.

### Mé d'hiver

STADE I ies plus avancés sont au stade redressement.

Whit II's INI SHE I to deleas — the problems do mouche gree deptentes done le précédent bulletin un observe également des attaques de biblions et plus racement de taupins principalement dans le Vimeu Caumont. En cas de doute sur l'identification de ces ravageurs, des échantillors peuvent être envoyés au SICL'V. de l'icardie.

Des applications de findanc le son (400 à c00g ma ha) sont efficaces sur biblors et pauvent être tentées sur taupins en cas d'attaque.

PIETIN VERSE: Présent dans 25 % des parcelles (Oise) et 16 % (Somme) avec un maximum de 20 % de talles atteintes superficiellement. Les attaques les plus importantes sont observées sur les blés de la 1ère quinzaine d'octobre semés sur labour.

RHIZOCTONE: Présent dans 45 % des parcelles (Oise) et 12 % (Somme) principalement sur précédent pois et et semis de 1ère quinzaine d'octobre.

MALADIES DU FEUILLAGE : Toujours absentes.

PRECONISATIONS: Aucun traitement ne se justifie actuellement.

#### LA LUTTE CONTRE LES MALADIES DU BLE A LA MONTAISON.

Elle doit être raisonnée à partir de l'observation et de la reconnaissance des maladies présentes. Pour les maladies du pied, c'est surtout le piètin verse qui doit être considéré. En effet, la fusariose du pied n'a q'une incidence limitée sur le rendement et il n'existe pas actuellement de spécialité commerciale apportant une efficacité correcte sur rhizoctone.